

XII. évfolyam 1. szám 2019



# **STATISZTIKAI JELENTÉSEK**

## **VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT-VÁGÁSA**

2018. I–XII. hónap

**Vágóhidak élőállat-vágása**  
**XII. évfolyam 1. szám 2019**

Megjelenik negyedévente

**Szerkesztő**

Bábáné Demeter Edit

**Szerző**

Fekete Géza

fekete.geza@aki.gov.hu

**Kiadó**

Agrárgazdasági Kutató Intézet  
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Telefon: (+36 1) 217-1011

Fax: (+36 1) 217-4469

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

https://asir.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezenkívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek rendszeresen megjelenő összefoglalóit:

<https://www.aki.gov.hu/agrarstatisztikai-informacios-rendszer>

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport

publikacio@aki.gov.hu

Telefon: (+36) 70 501-1156

**Tartalomjegyzék**

<b>Vágóhidak élőállat-vágása .....</b>	<b>3</b>
Információ az adatgyűjtésről .....	3
Az állatvágások alakulása.....	3
<b>Ábrák és táblázatok .....</b>	<b>7</b>

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis-kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

# Vágóhidak élőállat-vágása

## Információ az adatgyűjtésről

Az európai uniós tagországok kötelezettsége a havi összesítés készítése a vágóhidakon levágott állatok számáról és súlyáról. Az uniós jogi alap címe: Az Európai Parlament és a Tanács 1165/2008/EK rendelete az állatállományra és a húskra vonatkozó statisztikákról.

Az adatok összeállítása az engedélyezett vágóhidak havi adatszolgáltatása (nyilvántartási száma: OSAP1280) alapján történik. Az adatgyűjtést az Agrárgazdasági Kutató Intézet 2004 óta végzi az engedéllyel

rendelkező vágóhidak körében, amelyek száma időről időre változik. Engedélyezett vágóhídból jelenleg közel háromszáz van Magyarországon, azonban (ezen belül) az aktív létesítmények száma alacsonyabb.

Az adatgyűjtés a statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) 26. §-a alapján és az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról (OSAP) szóló kormányrendelet szerint folyik.

## Az állatvágások alakulása

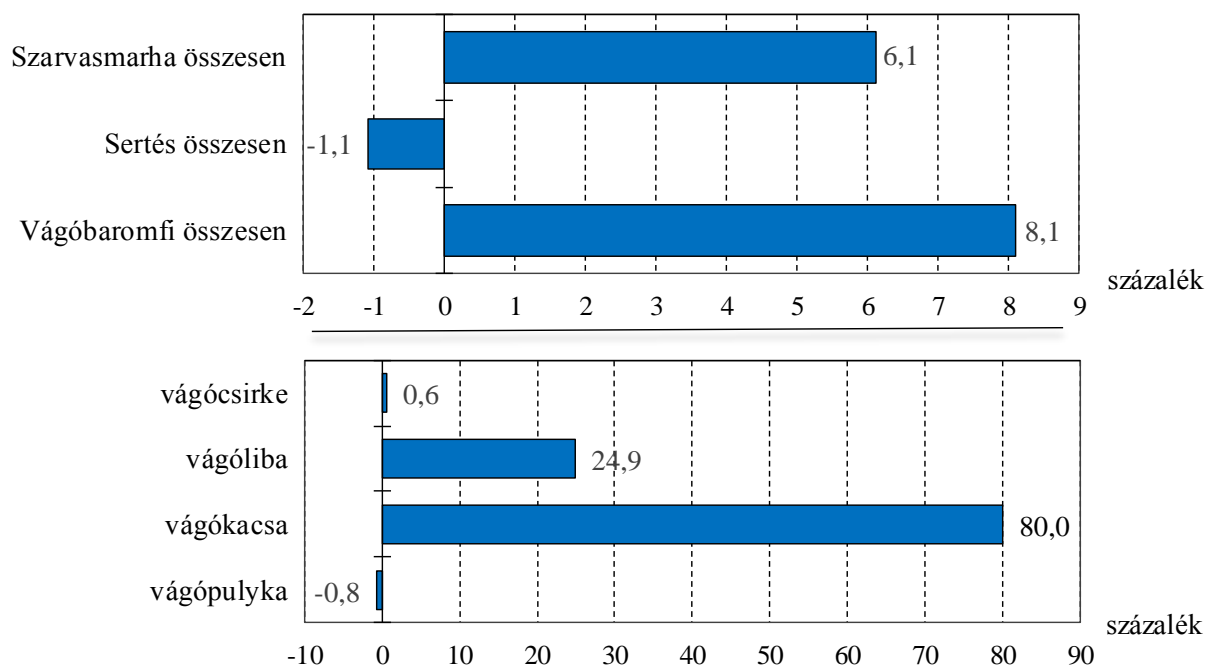
A magyarországi vágóhidakon 6 százalékkal több szarvasmarhát, 8 százalékkal több baromfifélét és 1 százalékkal kevesebb sertést vágtak 2018-ban az előző évhez képest (1. ábra).

A baromfifélék csoportjában a liba- és kacsavágás

erőteljesen (25 és 80 százalékkal) meghaladta az egy évvel korábbi – a madárinfluenza hatásai miatt – rendkívül alacsony bázisértéket.

Szarvasmarhából 112 ezer darabot vágtak le 2018-ban, a levágott állatok élősúlya 57 ezer, hasított súlya 29 ezer tonna volt.

1. ábra: A vágóhídi állatvágások (darab) változása 2018-ban az előző évhez képest (százalék)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

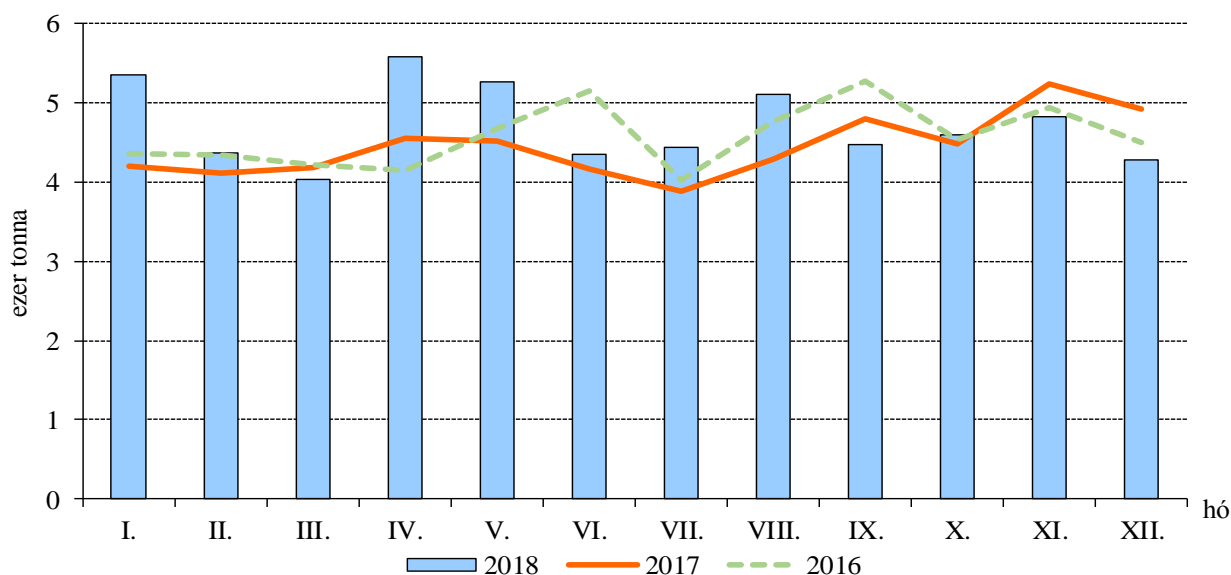
Az élősúly 6, a hasított súly 7 százalékkal volt több az egy évvel korábbinál. A marhavágás élősúlyban havonta átlagosan 4700 tonna felett alakult 2018-ban, míg a legmagasabb havi érték – az áprilisi – meghaladta az 5500 tonnát (2. ábra). A levágott szarvasmarhák 62 százaléka tehén, 23 százaléka bika volt. A tehenek vágása 4 százalékkal, a bikák vágása 7, az üszők vágása 14 százalékkal növekedett a darabszám alapján 2018-ban a bázisidőszakhoz képest.

A KSH adatai alapján Magyarország 41,2 ezer tonna export mellett 11,9 ezer tonna élő szarvasmarhát importált 2018 első tizenegy hónapjában. Az export volumene nem változott, az importé 31 százalékkal csökkent a 2017. I–

XI. havi értékhez képest. Az élőmarha-export főként Törökországba, Ausztriába és Horvátországba irányult, míg az import elsősorban Romániából, Németországból és Hollandiából érkezett 2018. január–novemberben. Magyarország élőmarha-exportjának több mint hatvan százaléka került a fenti három célországba az év első tizenegy hónapjában.

A KSH-adatok szerint a szarvasmarha-összlétszám közel 885 ezer darab volt 2018. december 1-jén, melynek több mint a felét (58 százalék) gazdasági szervezetek tartották. A szarvasmarha-állomány 2017 decembere óta 15 ezer, 2018 júniusa óta 5 ezer darabbal nőtt. A tehenek száma mintegy 403 ezer volt 2018. december 1-jén, 8 ezerrel több, mint egy évvel korábban.

2. ábra: A vágóhidak szarvasmarhavágása élősúlyban (2016–2018)

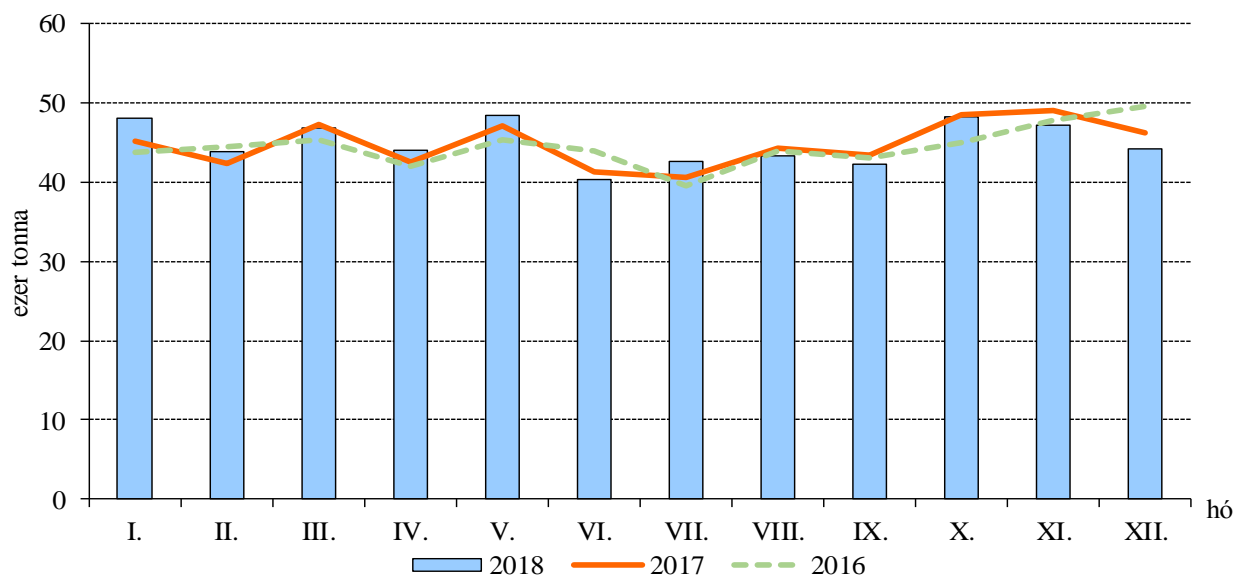


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A magyarországi vágóhidakon 4 millió 704 ezer sertést vágtak le 2018-ban, 1,1 százalékkal kevesebbet (–51 ezer darab), mint az előző évben. A levágott állatok élősúlya összesen 539 ezer tonna, hasított súlya 436 ezer tonna volt. A vágás volumene élősúlyban 2018 második felében – július kivételével – kissé alulmúlta az előző év azonos hónapjainak vágását (3. ábra). Az év során a vágás havonta átlagosan megközelítette a 45 ezer tonnát (élősúly). A sertésvágáson belül az anyakocák vágása az előző évi 83,6 ezerről közel 93 ezer darabra (+11,2 százalék) nőtt 2018-ban.

Az élő sertés kivitelének volumene 26 százalékkal növekedett, míg az import 19 százalékkal csökkent a 2018. I–XI. havi időszakban 2017 azonos időszakához képest (KSH). Az export 30,8 ezer tonna, az import 56,6 ezer tonna volt, azaz a behozatal volumene – az egyenlegjavulás ellenére – még mindig jóval meghaladta a kivitt. Élő sertés főként Szlovákiából, Németországból és Csehországból érkezett, a kivitel nagyrészt Romániába, Ausztriába és Szlovákiába irányult a 2018. január–novemberi időszakban.

3. ábra: A vágóhidak sertésvágása élősúlyban (2016–2018)



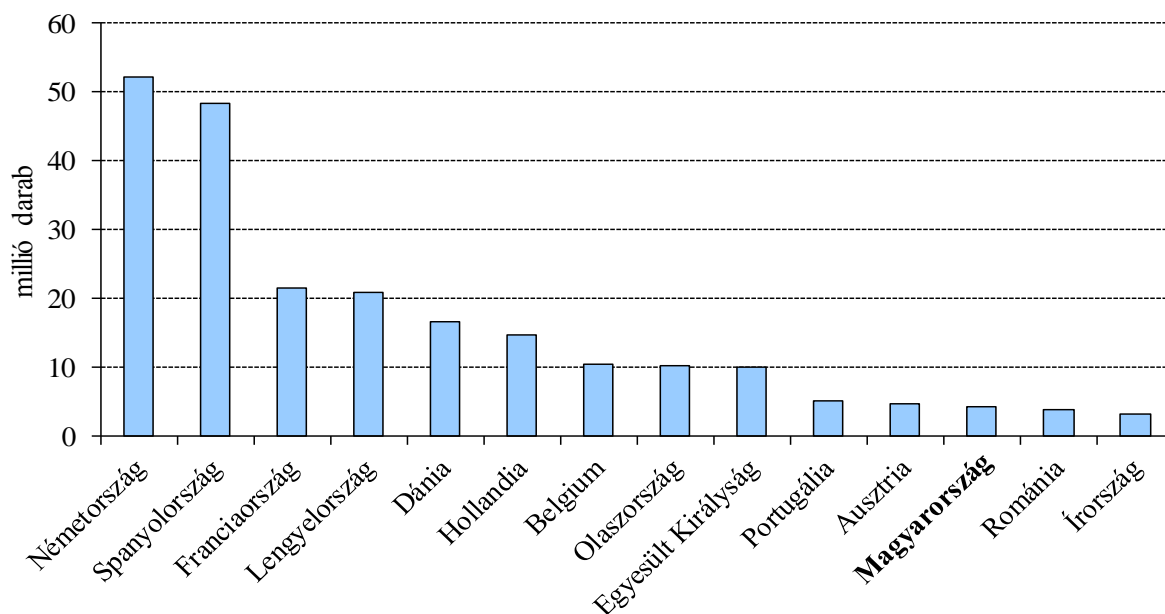
Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

A sertésállomány a KSH adatai szerint 2,87 millió darab volt Magyarországon 2018. december 1-jén. Az állomány nagysága gyakorlatilag megegyezett a 2017. decemberi létszámmal, míg a 2017. júniusi értéket kissé (+12 ezer darab) meghaladta. A sertések többségét (80 százalék) gazdasági szervezetek tartották.

Az anyakocák száma 178 ezer volt 2018 decemberében, az állomány egy év alatt 6 ezerrel nőtt (+3,7 százalék).

Az európai országok között – az Eurostat rendelkezésre álló adatai alapján – az 52 millió darabot meghaladó sertésvágásával továbbra is Németország állt az első helyen, ezt követte Spanyolország és Franciaország a 2018. január–novemberi időszakban (4. ábra).

4. ábra: A vágóhídi sertésvágás néhány európai országban, 2018. I–XI. hónap



Forrás: Eurostat

A magyarországi vágóhidakon levágott juhok száma 46,4 ezer darab volt 2018-ban, ami 32 százalékos emelkedés az előző évhez képest. Anyajuhból több mint 5900 darabot vágtak, az élősúly 290 tonna volt a vizsgált időszakban.

A KSH adatai szerint a juhállomány 1109 ezer darab volt 2018. december 1-jén, 37,5 ezerrel kevesebb az egy évvel korábbi létszámnál (–3 százalék). Az állomány meghatározó részét, 86 százalékát az egyéni gazdaságok tartották. Az anyajuhok száma 2018 decemberében 798 ezer volt, 13 ezerrel kevesebb, mint egy évvel korábban és gyakorlatilag megegyezett a 2018. júniusi értékkel.

Baromfiból 216,9 millió darabot vágtak 2018-ban, 8 százalékkal többet, mint az előző évben.

A levágott baromfi túlnyomó része (78 százaléka) csirke volt, amiből 168,8 milliót vágak, fél százalékkal többet, mint 2017-ben. A baromfívágáson belül a pulykák

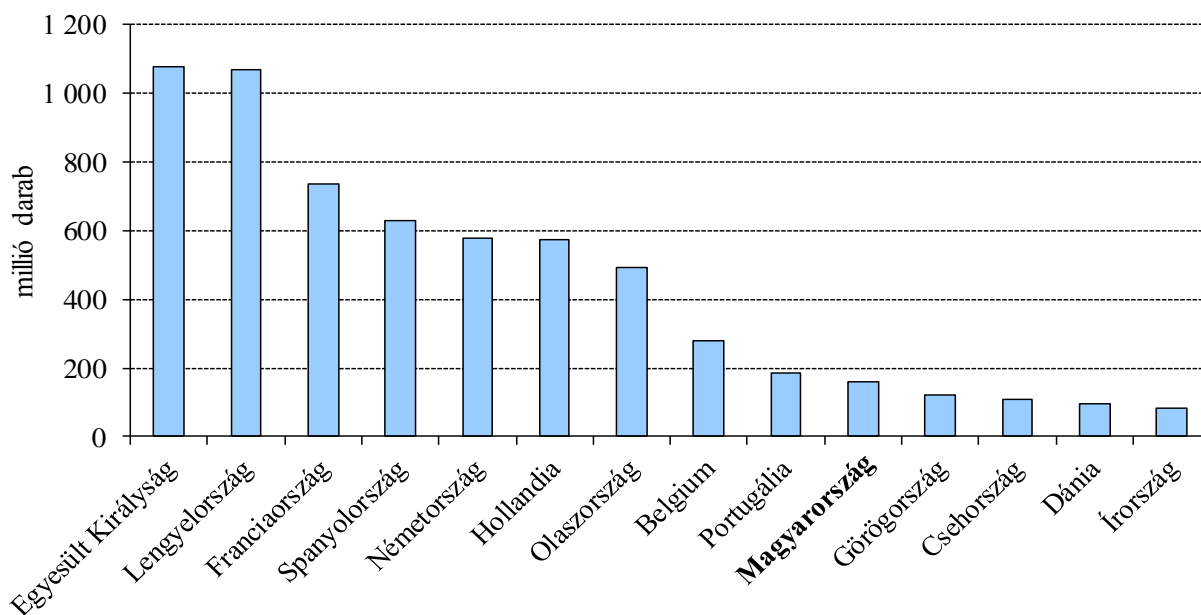
számaránya 3,2, a kacsáké 15,6 százalék volt. Vágóka csából 33,8 milliót, libából 5,7 millió darabot vágak 2018-ban. A libavágás 25, a kacsavágás 80 százalékkal haladta meg az előző év – a madárinfluenza hatásai miatt – rendkívül alacsony értékét. Kacsa esetén a levágott mennyiség nemcsak a 2017-es értékeket, hanem – két hónap kivételével – 2016 azonos havi értékeit is felülmúlta 2018-ban.

Pulykából 6,8 milliót vágak 2018-ban, ami közel 1 százalékkal kevesebb, míg élősúlyban 3 százalékkal több volt, mint a bázisidőszak értéke.

A KSH adatai szerint a tyúkfélék hazai állománya 30,6 millió volt 2018. december 1-jén, ami 1186 ezerrel kevesebb, mint egy évvel azelőtt (–3,7 százalék).

Az európai országok között (Törökország nélkül) a 1078 millió darabot meghaladó csirkevágásával az Egyesült Királyság állt az első helyen, ezt követte Lengyelország és Franciaország a 2018. január–novemberi időszakban (5. ábra).

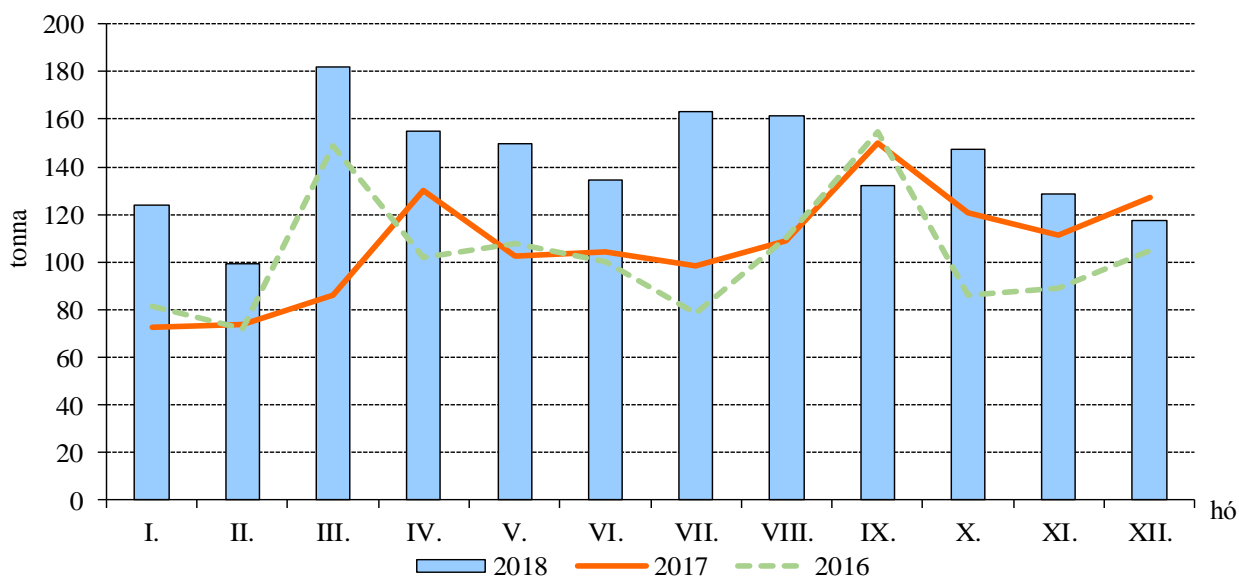
5. ábra: A vágóhídi csirkevágás néhány európai országban<sup>a)</sup>, 2018. I–XI. hónap



<sup>a)</sup> Törökország nélkül.  
Forrás: Eurostat

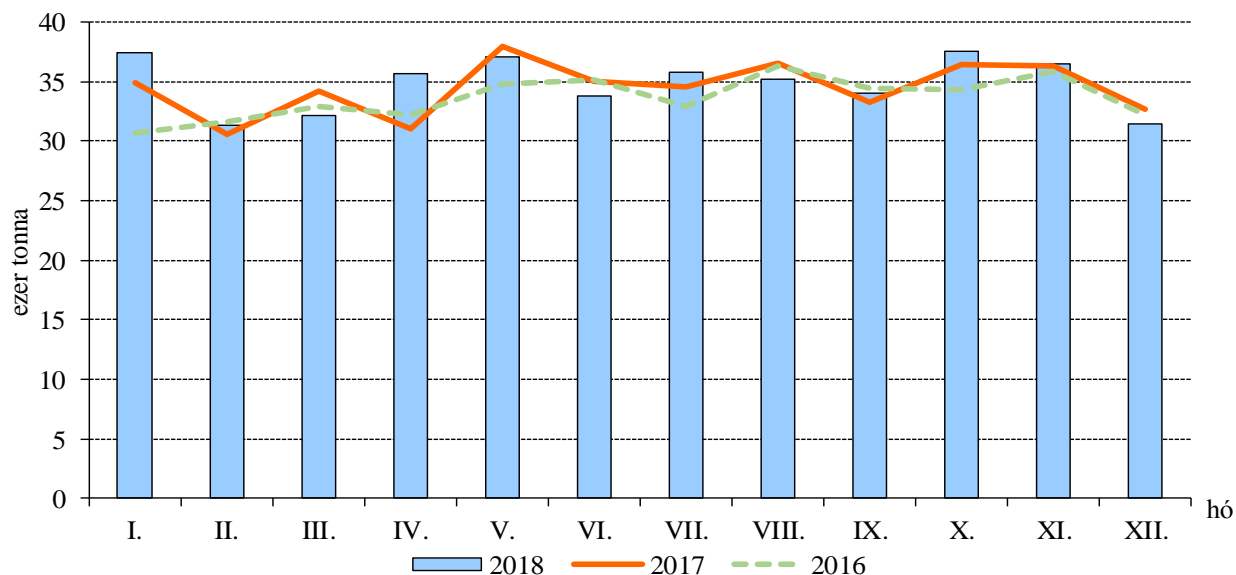
## Ábrák és táblázatok

6. ábra: A vágóhidak juhvagása élősúlyban (2016–2018)



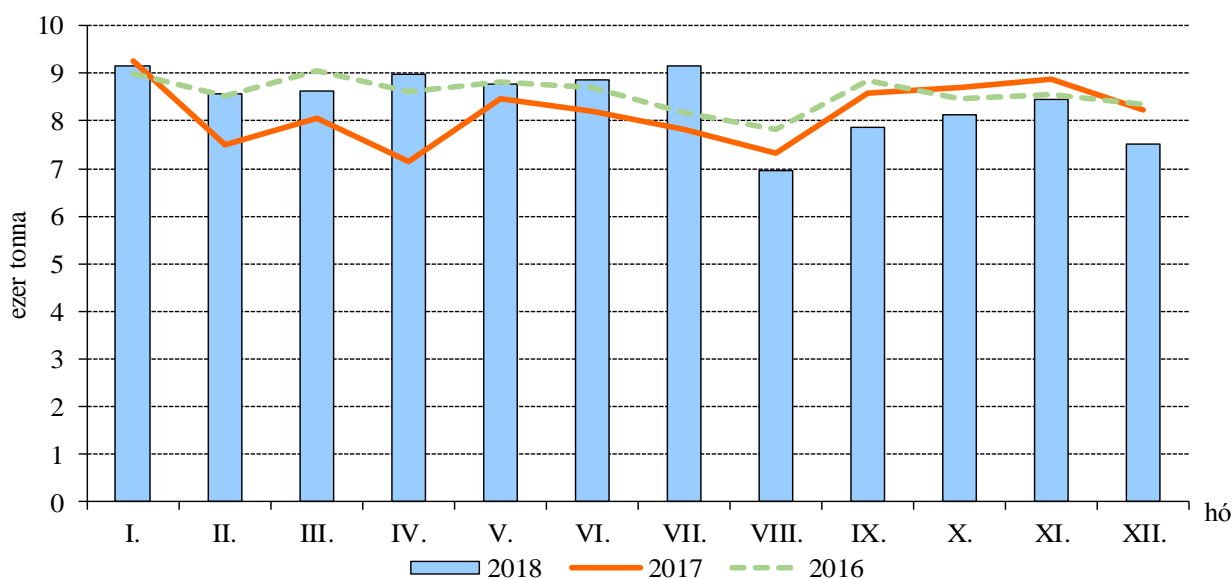
Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

7. ábra: A vágóhidak vágócsirkevágása élősúlyban (2016–2018)



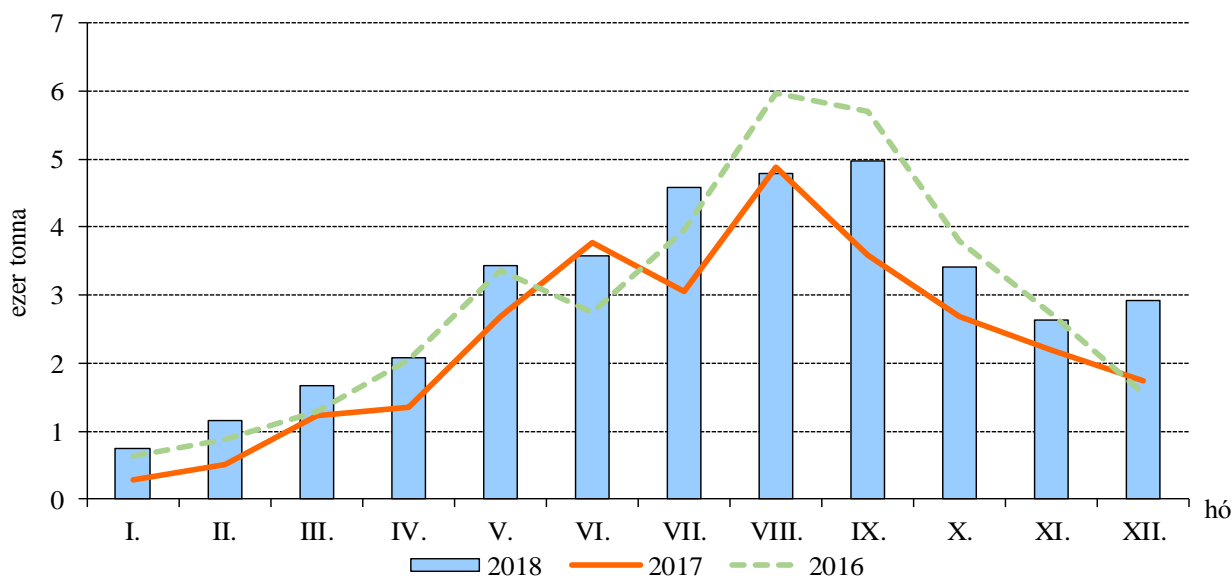
Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

8. ábra: A vágóhidak pulykavágása élősúlyban (2016–2018)



Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

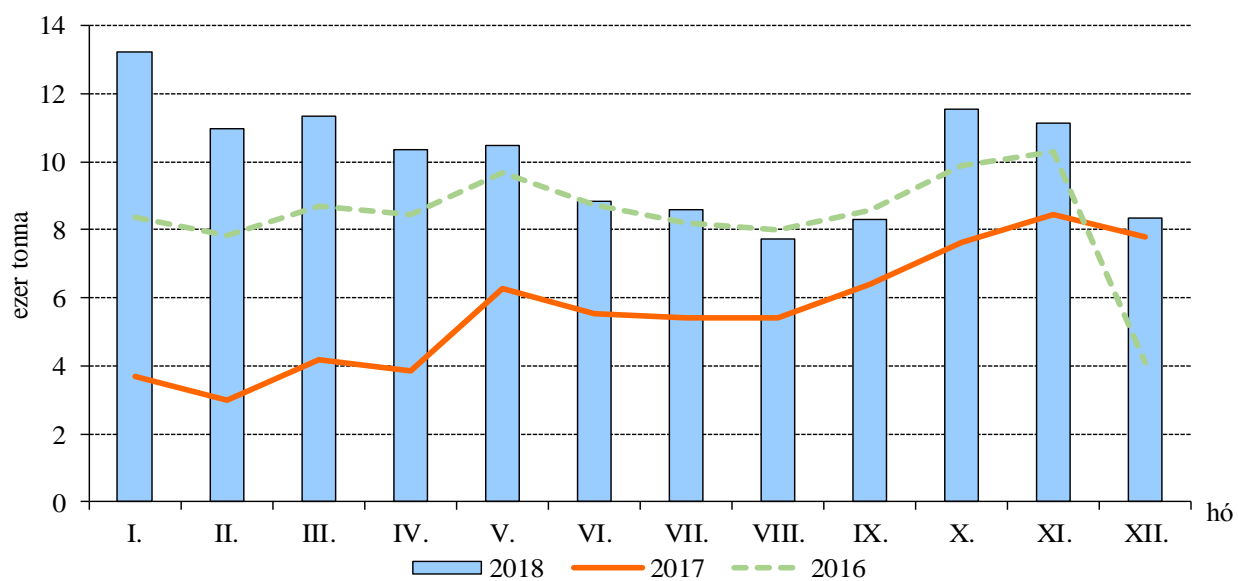
9. ábra: A vágóhidak libavágása élősúlyban (2016–2018)



Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály



10. ábra: A vágóhidak kacsavágása élősúlyban (2016–2018)



Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása, 2009–2018

Időszak	Szarvasmarha			Sertés		
	darab	élősúly	hasított súly	darab	élősúly	hasított súly
		tonna			tonna	
<b>2009. év</b>	<b>113 853</b>	<b>58 156</b>	<b>29 694</b>	<b>4 298 654</b>	<b>483 945</b>	<b>388 717</b>
<b>2010. év</b>	<b>106 031</b>	<b>53 342</b>	<b>27 088</b>	<b>4 610 035</b>	<b>520 293</b>	<b>416 146</b>
<b>2011. év</b>	<b>100 101</b>	<b>51 111</b>	<b>25 981</b>	<b>4 290 403</b>	<b>475 306</b>	<b>387 304</b>
<b>2012. év</b>	<b>94 480</b>	<b>48 423</b>	<b>24 712</b>	<b>3 836 044</b>	<b>427 152</b>	<b>345 931</b>
<b>2013. év</b>	<b>87 500</b>	<b>44 516</b>	<b>22 631</b>	<b>3 749 826</b>	<b>417 912</b>	<b>336 722</b>
<b>2014. év</b>	<b>91 248</b>	<b>45 289</b>	<b>23 117</b>	<b>4 077 531</b>	<b>455 935</b>	<b>368 614</b>
<b>2015. év</b>	<b>102 500</b>	<b>51 082</b>	<b>26 386</b>	<b>4 458 502</b>	<b>504 965</b>	<b>409 298</b>
<b>2016. év</b>	<b>108 340</b>	<b>54 913</b>	<b>28 067</b>	<b>4 675 646</b>	<b>533 629</b>	<b>431 757</b>
2017. január	8 295	4 203	2 165	395 723	45 154	36 469
február	7 937	4 117	2 102	371 140	42 431	34 245
március	8 149	4 189	2 142	413 237	47 365	38 236
április	8 631	4 549	2 318	373 521	42 606	34 401
május	8 829	4 510	2 330	413 757	47 045	38 028
június	8 253	4 170	2 150	369 158	41 357	33 447
július	7 837	3 887	1 979	366 022	40 649	32 824
augusztus	8 665	4 288	2 175	401 196	44 231	35 807
szeptember	9 695	4 803	2 373	386 388	43 388	35 002
október	9 133	4 490	2 285	423 618	48 581	39 185
november	10 352	5 233	2 669	423 834	49 011	39 572
december	9 837	4 914	2 522	418 098	46 267	37 349
<b>2017 Összesen</b>	<b>105 613</b>	<b>53 351</b>	<b>27 210</b>	<b>4 755 692</b>	<b>538 084</b>	<b>434 567</b>
2018. január	10 354	5 344	2 755	416 153	47 994	38 811
február	8 690	4 366	2 251	380 277	43 823	35 464
március	8 038	4 039	2 089	404 592	46 802	37 927
április	10 443	5 584	2 888	376 555	44 058	35 766
május	10 249	5 257	2 724	421 043	48 333	39 129
június	8 582	4 349	2 244	356 910	40 336	32 656
július	8 713	4 433	2 275	378 928	42 661	34 328
augusztus	10 544	5 105	2 612	383 233	43 400	35 081
szeptember	8 999	4 480	2 285	370 072	42 203	34 031
október	9 362	4 604	2 353	421 471	48 234	38 912
november	9 617	4 831	2 480	402 237	47 135	37 952
december	8 493	4 273	2 196	392 932	44 175	35 712
<b>2018 Összesen</b>	<b>112 084</b>	<b>56 666</b>	<b>29 151</b>	<b>4 704 403</b>	<b>539 154</b>	<b>435 768</b>

A táblázatok kerekített adatokat tartalmaznak, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása, 2009–2018**

Időszak		Ló			Juh		
		darab	élősúly	hasított súly	darab	élősúly	hasított súly
			tonna			tonna	
2009.	év	252	108	64	8 944	334	164
2010.	év	301	135	80	10 907	399	197
2011.	év	388	167	98	9 006	343	161
2012.	év	328	162	93	12 628	466	231
2013.	év	272	137	86	14 452	518	250
2014.	év	331	177	102	20 768	726	341
2015.	év	798	387	208	25 984	922	420
2016.	év	648	313	169	33 570	1 235	567
2017.	január	69	34	18	1 926	72	32
	február	76	37	19	1 982	74	34
	március	88	41	22	2 401	86	40
	április	111	55	29	3 738	130	60
	május	...	...	...	2 916	103	48
	június	80	40	21	2 922	104	49
	július	85	42	22	2 715	98	45
	augusztus	...	...	...	3 365	109	53
	szeptember	115	58	31	3 874	150	68
	október	83	39	22	2 968	121	52
	november	91	48	29	2 860	111	49
	december	59	30	17	3 361	127	59
2017	Összesen	1 024	505	272	35 028	1 286	589
2018.	január	72	34	21	3 184	124	61
	február	63	31	18	2 749	99	48
	március	42	21	12	5 229	182	84
	április	50	25	13	4 307	155	71
	május	62	31	18	4 504	150	69
	június	28	13	7	3 979	135	64
	július	...	...	...	4 420	163	73
	augusztus	43	21	13	4 399	161	75
	szeptember	36	17	9	3 395	132	61
	október	63	31	17	3 788	147	70
	november	51	25	15	3 262	128	63
	december	...	...	...	3 143	118	56
2018	Összesen	545	265	151	46 359	1 694	795

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása, 2009–2018**

Időszak		Baromfi összesen			Vágócsirke		
		darab	élősúly	vágott súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	vágott súly <sup>a)</sup>
			tonna			tonna	
2009.	év	144 063 699	457 313	359 984	110 279 717	243 261	190 291
2010.	év	149 417 770	459 649	359 994	117 874 164	262 048	205 693
2011.	év	156 334 417	490 090	383 494	119 525 422	274 801	215 863
2012.	év	168 108 289	525 240	412 156	130 200 117	300 983	237 073
2013.	év	163 991 667	500 509	394 425	126 535 704	294 092	232 061
2014.	év	177 521 337	542 707	430 088	136 476 774	321 280	257 066
2015.	év	198 701 212	602 344	478 716	156 040 038	372 979	299 560
2016.	év	210 252 123	647 773	507 913	166 380 240	403 690	318 499
2017.	január	16 263 424	48 633	38 615	14 209 941	34 962	27 801
	február	14 439 611	41 989	33 230	12 728 206	30 570	24 231
	március	16 146 528	48 207	38 366	13 877 427	34 246	27 352
	április	14 533 785	43 977	34 977	12 370 843	31 021	24 783
	május	17 999 937	55 977	44 339	14 921 590	37 981	30 368
	június	17 130 342	53 054	41 882	14 156 792	34 984	27 948
	július	17 214 788	51 377	40 385	14 391 447	34 544	27 457
	augusztus	18 482 398	54 802	43 275	15 276 346	36 515	29 088
	szeptember	16 812 792	52 324	41 338	13 723 428	33 306	26 608
	október	17 623 917	55 790	43 858	14 526 329	36 493	29 038
	november	17 872 170	56 198	44 377	14 583 513	36 300	28 927
	december	16 196 720	51 025	40 514	13 041 762	32 723	26 233
2017	Összesen	200 716 412	613 354	485 157	167 807 624	413 645	329 835
2018.	január	19 463 320	61 136	48 274	14 817 944	37 392	29 834
	február	16 768 736	52 475	41 576	12 808 027	31 315	25 140
	március	17 673 681	54 409	42 923	13 411 548	32 220	25 720
	április	17 926 598	57 401	44 947	14 037 902	35 666	28 302
	május	19 171 395	60 097	45 873	14 906 381	37 071	28 120
	június	18 147 317	55 456	43 344	14 156 452	33 782	26 716
	július	18 958 714	58 602	44 896	14 858 599	35 740	27 188
	augusztus	18 331 483	54 835	41 652	14 588 287	35 221	26 591
	szeptember	17 378 110	55 296	42 164	13 646 875	34 019	25 860
	október	19 127 243	60 956	46 265	14 858 355	37 605	28 469
	november	18 232 773	58 761	44 679	14 240 132	36 477	27 611
	december	15 798 240	50 345	38 538	12 523 855	31 406	23 998
2018	Összesen	216 977 610	679 768	525 130	168 854 357	417 915	323 549

<sup>a)</sup> A tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása, 2009–2018**

Időszak		Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
		darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>	darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>	darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>
			tonna			tonna			tonna	
2009.	év	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010.	év	3 457 121	21 702	16 519	18 697 114	63 831	50 534	7 874 219	108 690	84 668
2011.	év	5 122 513	30 881	23 766	21 398 022	73 291	57 222	7 848 243	106 007	82 677
2012.	év	6 175 270	36 962	28 517	22 496 696	76 369	59 540	7 633 047	107 026	84 054
2013.	év	5 679 316	33 380	26 047	23 281 518	79 631	62 929	6 385 771	88 827	69 822
2014.	év	5 483 196	32 885	25 165	26 900 625	93 400	72 916	6 437 290	89 756	70 746
2015.	év	4 682 177	28 841	21 703	28 644 799	97 807	76 683	7 091 175	97 320	76 596
2016.	év	5 583 726	34 662	25 685	28 544 916	100 794	77 949	7 344 337	102 900	81 340
2017.	január	41 940	289	190	1 209 654	3 690	2 914	603 049	9 264	7 386
	február	71 399	519	364	941 972	2 972	2 332	514 675	7 484	5 965
	március	192 938	1 218	882	1 288 591	4 187	3 339	583 179	8 066	6 422
	április	224 234	1 344	989	1 159 336	3 868	3 067	517 104	7 144	5 676
	május	468 274	2 683	1 954	1 760 413	6 273	4 855	613 719	8 463	6 712
	június	666 858	3 774	2 767	1 503 818	5 528	4 245	574 954	8 210	6 497
	július	525 150	3 063	2 236	1 484 511	5 420	4 126	568 759	7 833	6 170
	augusztus	852 062	4 877	3 720	1 516 578	5 410	4 130	534 232	7 320	5 820
	szeptember	607 092	3 597	2 700	1 691 594	6 407	4 868	611 086	8 581	6 826
	október	407 247	2 679	1 986	1 964 511	7 619	5 717	604 062	8 712	6 892
	november	320 879	2 182	1 661	2 208 757	8 443	6 412	587 460	8 876	7 069
	december	258 661	1 749	1 287	2 078 386	7 782	5 933	583 229	8 232	6 643
2017	Összesen	4 636 734	27 973	20 735	18 808 121	67 601	51 937	6 895 508	98 185	78 078
2018.	január	100 889	740	512	3 664 227	13 229	10 214	600 576	9 156	7 244
	február	163 943	1 146	796	3 020 477	10 977	8 427	550 094	8 565	6 854
	március	253 735	1 663	1 201	3 190 195	11 338	8 742	572 235	8 621	6 834
	április	327 114	2 076	1 443	2 833 256	10 348	7 936	577 408	8 970	7 007
	május	568 285	3 436	2 482	2 935 746	10 459	8 091	609 885	8 785	6 914
	június	589 774	3 583	2 672	2 638 568	8 835	6 753	587 799	8 855	6 897
	július	788 741	4 592	3 446	2 504 476	8 583	6 626	601 929	9 162	7 233
	augusztus	848 380	4 788	3 550	2 353 622	7 742	5 972	485 415	6 950	5 440
	szeptember	851 164	4 982	3 675	2 296 638	8 297	6 366	549 011	7 871	6 162
	október	511 615	3 421	2 474	3 110 485	11 546	8 808	586 294	8 127	6 316
	november	370 786	2 626	1 884	3 027 008	11 138	8 554	578 577	8 457	6 581
	december	416 039	2 912	2 137	2 272 936	8 346	6 389	543 544	7 506	5 876
2018	Összesen	5 790 465	35 968	26 273	33 847 634	120 838	92 877	6 842 767	101 026	79 359

<sup>a)</sup> A tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. táblázat: **Vágóhidak élőállat-vágása, 2018. január–március**

Megnevezés	2018. január			2018. február			2018. március		
	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna
Szarvasmarha összesen	10 354	5 344	2 755	8 690	4 366	2 251	8 038	4 039	2 089
– ebből: borjú	261	39	21	269	42	23	218	31	16
fiatal marha	263	77	40	194	50	27	263	71	38
bika	2 585	1 310	704	2 388	1 116	602	2 350	1 148	617
üsző	949	440	234	742	340	179	663	310	165
tehén	6 291	3 476	1 755	5 097	2 817	1 421	4 533	2 474	1 250
Sertés összesen	416 153	47 994	38 811	380 277	43 823	35 464	404 592	46 802	37 927
– ebből: anyakoca	7 519	1 662	1 346	6 319	1 369	1 109	6 519	1 399	1 137
Juh összesen	3 184	124	61	2 749	99	48	5 229	182	84
– ebből: anyajuh	292	14	7	355	18	8	638	31	14
Ló összesen	72	34	21	63	31	18	42	21	12
Vágóbaromfi összesen	19 463 320	61 136	48 274	16 768 736	52 475	41 576	17 673 681	54 409	42 923
– ebből: vágócsirke	14 817 944	37 392	29 834	12 808 027	31 315	25 140	13 411 548	32 220	25 720
vágótyúk és kakas	278 874	617	468	225 995	471	359	245 828	567	426
vágóliba összesen	100 889	740	512	163 943	1 146	796	253 735	1 663	1 201
vágókacsa összesen	3 664 227	13 229	10 214	3 020 477	10 977	8 427	3 190 195	11 338	8 742
vágópulyka	600 576	9 156	7 244	550 094	8 565	6 854	572 235	8 621	6 834

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

3. táblázat: **Vágóhidak élőállat-vágása, 2018. április–június**

Megnevezés	2018. április			2018. május			2018. június		
	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna
Szarvasmarha összesen	10 443	5 584	2 888	10 249	5 257	2 724	8 582	4 349	2 244
– ebből: borjú	135	16	9	154	24	13	209	26	14
fiatal marha	287	73	39	255	61	33	222	60	32
bika	2 435	1 199	650	2 341	1 117	610	1 912	893	479
üsző	721	348	187	1 100	503	269	855	408	219
tehén	6 862	3 947	2 002	6 399	3 553	1 799	5 376	2 958	1 497
Sertés összesen	376 555	44 058	35 766	421 043	48 333	39 129	356 910	40 336	32 656
– ebből: anyakoca	8 286	1 794	1 454	8 249	1 802	1 455	7 806	1 736	1 404
Juh összesen	4 307	155	71	4 504	150	69	3 979	135	64
– ebből: anyajuh	503	24	11	329	17	8	414	23	11
Ló összesen	50	25	13	62	31	18	28	13	7
Vágóbaromfi összesen	17 926 598	57 401	44 947	19 171 395	60 097	45 873	18 147 317	55 456	43 344
– ebből: vágócsirke	14 037 902	35 666	28 302	14 906 381	37 071	28 120	14 156 452	33 782	26 716
vágótyúk és kakas	150 918	341	260	151 098	346	265	174 634	401	306
vágóliba összesen	327 114	2 076	1 443	568 285	3 436	2 482	589 774	3 583	2 672
vágókacsa összesen	2 833 256	10 348	7 936	2 935 746	10 459	8 091	2 638 568	8 835	6 753
vágópulyka	577 408	8 970	7 007	609 885	8 785	6 914	587 799	8 855	6 897

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2018. július–szeptember

Megnevezés	2018. július			2018. augusztus			2018. szeptember		
	darab	élósúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élósúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élósúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna
Szarvasmarha összesen	8 713	4 433	2 275	10 544	5 105	2 612	8 999	4 480	2 285
– ebből: borjú	229	31	18	268	42	23	290	53	27
fiatal marha	180	45	24	263	65	35	296	74	38
bika	1 988	943	504	1 886	887	473	1 880	889	474
üsző	736	358	192	885	418	221	800	381	203
tehén	5 575	3 055	1 537	7 242	3 693	1 862	5 715	3 073	1 539
Sertés összesen	378 928	42 661	34 328	383 233	43 400	35 081	370 072	42 203	34 031
– ebből: anyakoca	7 644	1 688	1 360	9 545	2 150	1 736	8 776	1 992	1 601
Juh összesen	4 420	163	73	4 399	161	75	3 395	132	61
– ebből: anyajuh	420	21	10	943	43	20	658	31	13
Ló összesen	...	...	...	43	21	13	36	17	9
Vágóbaromfi összesen	18 958 714	58 602	44 896	18 331 483	54 835	41 652	17 378 110	55 296	42 164
– ebből: vágócsirke	14 858 599	35 740	27 188	14 588 287	35 221	26 591	13 646 875	34 019	25 860
vágótyúk és kakas	204 530	524	402	55 301	132	98	33 168	124	98
vágóliba összesen	788 741	4 592	3 446	848 380	4 788	3 550	851 164	4 982	3 675
vágókacsa összesen	2 504 476	8 583	6 626	2 353 622	7 742	5 972	2 296 638	8 297	6 366
vágópulyka	601 929	9 162	7 233	485 415	6 950	5 440	549 011	7 871	6 162

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály



5. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2018. október–december

Megnevezés	2018. október			2018. november			2018. december		
	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna
Szarvasmarha összesen	9 362	4 604	2 353	9 617	4 831	2 480	8 493	4 273	2 196
– ebből: borjú	538	86	45	614	98	51	428	68	37
fiatal marha	261	60	31	263	69	37	206	57	29
bika	2 068	994	528	1 823	894	480	1 833	888	479
üsző	871	409	219	853	413	221	791	368	195
tehén	5 622	3 054	1 530	6 064	3 356	1 692	5 220	2 884	1 452
Sertés összesen	421 471	48 234	38 912	402 237	47 135	37 952	392 932	44 175	35 712
– ebből: anyakoca	8 116	1 810	1 450	8 476	1 881	1 507	5 695	1 211	971
Juh összesen	3 788	147	70	3 262	128	63	3 143	118	56
– ebből: anyajuh	506	24	11	483	24	12	413	21	10
Ló összesen	63	31	17	51	25	15	...	...	...
Vágóbaromfi összesen	19 127 243	60 956	46 265	18 232 773	58 761	44 679	15 798 240	50 345	38 538
– ebből: vágócsirke	14 858 355	37 605	28 469	14 240 132	36 477	27 611	12 523 855	31 406	23 998
vágótyúk és kakas	59 659	255	197	15 910	61	48	39 456	169	133
vágóliba összesen	511 615	3 421	2 474	370 786	2 626	1 884	416 039	2 912	2 137
vágókacsa összesen	3 110 485	11 546	8 808	3 027 008	11 138	8 554	2 272 936	8 346	6 389
vágópulyka	586 294	8 127	6 316	578 577	8 457	6 581	543 544	7 506	5 876

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

6. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2018. I–XII./2017. I–XII.

Megnevezés	2017. I–XII. hó			2018. I–XII. hó			Eltérés			2018. I–XII./2017. I–XII., százalék		
	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna	darab	élősúly, tonna	hasított súly <sup>a)</sup> , tonna
Szarvasmarha összesen	105 613	53 351	27 210	112 084	56 666	29 151	6 471	3 315	1 941	106,1	106,2	107,1
– ebből: borjú	2 806	454	231	3 613	558	296	807	103	65	128,8	122,7	128,2
fiatal marha	3 117	810	406	2 953	762	400	-164	-48	-6	94,7	94,1	98,5
bika	23 783	11 415	6 048	25 489	12 279	6 599	1 706	864	550	107,2	107,6	109,1
üsző	8 718	4 066	2 150	9 966	4 695	2 504	1 248	629	353	114,3	115,5	116,4
tehén	67 040	36 544	18 344	69 996	38 339	19 335	2 956	1 794	992	104,4	104,9	105,4
Sertés összesen	4 755 692	538 084	434 567	4 704 403	539 154	435 768	-51 289	1 070	1 201	98,9	100,2	100,3
– ebből: anyakoca	83 614	18 188	14 650	92 950	20 494	16 532	9 336	2 306	1 881	111,2	112,7	112,8
Juh összesen	35 028	1 286	589	46 359	1 694	795	11 331	408	206	132,3	131,8	135,0
– ebből: anyajuh	5 253	245	109	5 954	290	135	701	45	26	113,3	118,4	124,3
Ló összesen	1 024	505	272	545	265	151	-479	-240	-121	53,2	52,5	55,4
Vágóbaromfi összesen	200 716 412	613 354	485 157	216 977 610	679 768	525 130	16 261 198	66 414	39 974	108,1	110,8	108,2
– ebből: vágócsirke	167 807 624	413 645	329 835	168 854 357	417 915	323 549	1 046 733	4 270	-6 286	100,6	101,0	98,1
vágótyúk és kakas	2 559 881	5 930	4 555	1 635 371	4 006	3 059	-924 510	-1 923	-1 496	63,9	67,6	67,2
vágóliba összesen	4 636 734	27 973	20 735	5 790 465	35 968	26 273	1 153 731	7 994	5 538	124,9	128,6	126,7
vágókacsa összesen	18 808 121	67 601	51 937	33 847 634	120 838	92 877	15 039 513	53 237	40 941	180,0	178,8	178,8
vágópulyka	6 895 508	98 185	78 078	6 842 767	101 026	79 359	-52 741	2 840	1 281	99,2	102,9	101,6

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály



